

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PENELITIAN

Judul Penelitian : Pengembangan Model Pembelajaran Matematika yang Memanfaatkan Sistem Sosial Masyarakat untuk Menumbuhkembangkan Budaya Kesatria dan Integritas Diri Siswa Sekolah Menengah Pertama di Provinsi Sulawesi Selatan

Jumlah Peneliti : 3 (tiga) orang

Status peneliti : **Dr. Purnamawati, M.Pd** (Penulis Kedua dari 3 Penulis)

Identitas Penelitian :

- a. Jenis Penelitian : Laporan Akhir Penelitian Strategi Nasional
- b. Surat Ket. (Nomor/Tgl) : 116/UN36.9/PL/2014 Tanggal 4 Januari 2014
- c. Edisi (Tahun) : 2013
- d. Penerbit : LPM UNM
- e. Jumlah halaman : 149 Hal.

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 0,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,08	0,07
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,24	0,20
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,24	0,20
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,24	0,20
Total = (100%)	0,8	0,67
Nilai Pengusul		
Komentar Peer Reviewer	1.	Isi penelitian lengkap
	2.	Kedalaman pembahasan baik
	3.	Metode analisis data relevan
	4.	Kualitas hasil penelitian baik

Makassar, 13 Juni 2019
 Reviewer, 1



Prof. Dr. Muhammad Ardi, M.S.
 NIP. 195403011980031007
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PENELITIAN

Judul Penelitian : Pengembangan Model Pembelajaran Matematika yang Memanfaatkan Sistem Sosial Masyarakat untuk Menumbuhkembangkan Budaya Kesatria dan Integritas Diri Siswa Sekolah Menengah Pertama di Provinsi Sulawesi Selatan

Jumlah Peneliti : 3 (tiga) orang

Status peneliti : **Dr. Purnamawati, M.Pd** (Penulis Kedua dari 3 Penulis)

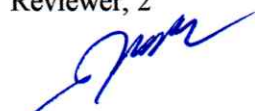
Identitas Penelitian :

- a. Jenis Penelitian : Laporan Akhir Penelitian Strategi Nasional
- b. Surat Ket. (Nomor/Tgl) : 116/UN36.9/PL/2014 Tanggal 4 Januari 2014
- c. Edisi (Tahun) : 2013
- d. Penerbit : LPM UNM
- e. Jumlah halaman : 149 Hal.

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 0,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,08	0,08
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,24	0,22
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,24	0,22
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,24	0,22
Total = (100%)	0,8	0,74
Nilai Pengusul		0,74
Komentar Peer Reviewer	1. Unsur isi penelitian lengkap	
	2. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan memadai	
	3. Data dan metodologi relevan & mutakhir	
	4. Unsur & kualitas hasil penelitian memadai	

Makassar, 13 Juni 2019
 Reviewer, 2



Prof. Dr. H. Syahrul, M.Pd
 NIP. 196210051987021001
 Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PENELITIAN

Judul Penelitian : Pengembangan Model Pembelajaran Matematika yang Memanfaatkan Sistem Sosial Masyarakat untuk Menumbuhkembangkan Budaya Kesatria dan Integritas Diri Siswa Sekolah Menengah Pertama di Provinsi Sulawesi Selatan

Jumlah Peneliti : 3 (tiga) orang

Status peneliti : **Dr. Purnamawati, M.Pd** (Penulis Kedua dari 3 Penulis)

Identitas Penelitian : a. Jenis Penelitian : Laporan Akhir Penelitian Strategi Nasional
b. Surat Ket. (Nomor/Tgl) : 116/UN36.9/PL/2014 Tanggal 4 Januari 2014
c. Edisi (Tahun) : 2013
d. Penerbit : LPM UNM
e. Jumlah halaman : 149 Hal.

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Penelitian : 0,8	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a) Kelengkapan unsur isi penelitian (10%)	0,08	0,075
b) Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0,24	0,21
c) Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0,24	0,21
d) Kelengkapan unsur dan kualitas penelitian (30%)	0,24	0,21
Total = (100%)	0,8	0,705
Nilai Pengusul		
Komentar Peer Reviewer	1.	
	2.	
	3.	
	4.	

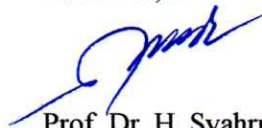
Makassar, 13 Juni 2019

Reviewer, 1



Prof. Dr. Muhammad Ardi, M.S.
NIP. 196212271987021001
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM

Reviewer, 2



Prof. Dr. H. Syahrul, M.Pd
NIP. 196210051987021001
Unit Kerja : Fakultas Teknik UNM